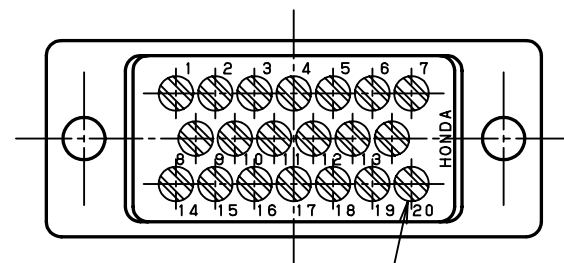
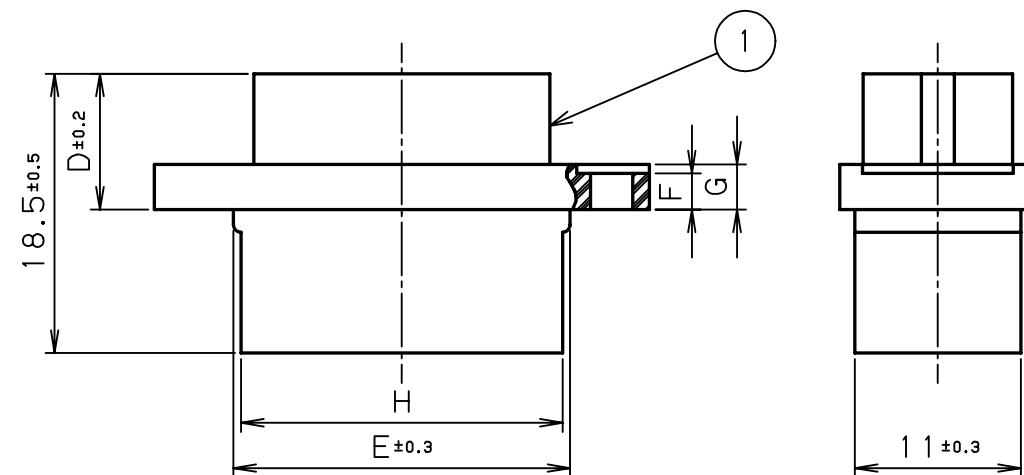


△ パネル取付穴参考寸法図
Recommended Size of Mounting Holes

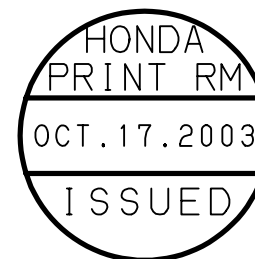


端子番号詳細は別紙参照のこと。

See an attached sheet for terminal No. details.

表1.
Table1.

製番 Part No.	n ₁	n ₂	A±0.3	B±0.15	C	D±0.2	E±0.3	F	G	H	I	J	K	X±0.1	
MRP-8F01	2	1	22.4	17.4	5	9.4	11.9	1.9	3.4	-	5.2	1.3	2.6	12.4	
MRP-16F01	5	3	30.2	25.2	10	9	19.7	2.4	3	-	13.0	5.2	7.8	20.2	
MRP-20F01	6	5	32.8	27.8			22.3				21.3	15.6	6.5	13.0	22.8
MRP-25F01	8	6	38.0	33.0			27.5				20.8	9.1	15.6	28.0	
MRP-34F01	11	9	45.8	40.8			35.3				28.6	13.0	23.4	35.8	
MRP-50F01	17	13	61.4	56.4			50.9				44.2	18.2	33.8	51.4	



- 注1. 当図はMR-20F01を示しています
 2. 適合コンタクト
 自動圧着機用: MRP-F102 (銀めっき)
 MRP-F103 (金めっき)
 手動工具用: MRP-F112 (銀めっき)
 MRP-F113 (金めっき)
 3. 適合ケーブルサイズ: AWG#24~28
 (被覆外径: ∅1.2~1.5mm)
 4. 嵌合コネクタ: MRシリーズ雄コネクタ

- Note1. This figure show MRP-20F01.
 2. Application Contact
 • For Automatic Crimping Machine
 MRP-F102 (Silver plating)
 MRP-F103 (Gold plating)
 • For Manual Crimping Tool
 MRP-F112 (Silver plating)
 MRP-F113 (Gold Plating)
 3. Applicable Wire Size: AWG#24-28
 (Outside Diameter: ∅1.2-1.5mm)
 4. Matting Connector
 MR series Male connector etc.

△														
△	031016	M. Miyazaki	Change of Recommended Size	1	雌絶縁体	PBT樹脂	1							青色 UL94V-0
△	030729	S. Iijima	Reshape		Insulator	PBTresin								Blue UL94-0
改版 LTR.	年月日 DATE	変更者 BY	変更内容 REV. DESCRIPT	番号 No.	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	個数 QTY	処理 FINISH	備考 NOTE					
年月日 02.09 Feb.09 (1976)	尺度 SCALE	単位 UNIT	3角法 3RD. A. P	本多通信工業株式会社 HONDA TSUSHIN KOGYO CO., LTD.										
製 DR.	設 DE.	計 CHK.	検 CHK.	承 APP.	名 NAME	雌絶縁体 Female Insulator								
M. MIYAZAKI	M. MIYAZAKI	S. IIJIMA	C. NUNOKAWA	H. EBIHARA	製 PART NO.	MRP-(8~50)F01	REV. 2B							